

ETİL ALKOLÜN PİYASAYA ARZI HAKKINDA TEBLİĞ

(21.10.2004 tarih ve 25620 sayılı R.G.)

Amaç

Madde 1 — Bu Tebliğin amacı; üretilen veya ithal edilen etil alkolün kullanım amacına uygun ve güvenli bir şekilde depolanması, denatürasyonu, dağıtılması ve piyasaya sunulmasına ilişkin usul ve esasları belirlemektir.

Kapsam

Madde 2 — Bu Tebliğ, piyasaya arz ambalajında tüketime ve özel kullanıma sunulan, dökme veya ambalajlı şekilde üretim girdisi olarak kullanılmak üzere piyasaya arz edilen etil alkolü kapsar.

Hukuki dayanak

Madde 3 — Bu Tebliğ, 6/6/2003 tarihli ve 25130 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "Alkol ve Alkollü İçkilerin İç ve Dış Ticaretine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" ile 26/9/2002 tarihli ve 24888 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "Alkol ve Alkollü İçki Tesislerinin Haiz Olmaları Gereken Teknik Şartlar, Kurulmaları İşletilmeleri ve Denetlenmelerine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

Madde 4 — Bu Tebliğde geçen;

Kurum: Tütün, Tütün Mamulleri ve Alkollü İçkiler Piyasası Düzenleme Kurumunu,

Gıda alkolü: Piyasaya denatüre edilmemiş olarak arz edilen Türk Gıda Kodeksi Distile Alkollü İçkiler Tebliğinde tanımlanan tarımsal kökenli etil alkolü,

Sanayi tipi etil alkol: Piyasaya denatüre edilmiş olarak arz edilen tarımsal kökenli veya sentetik etil alkolü,

Analitik saflıkta etil alkol: Analizlerde kullanılmak amacıyla analitik saflıkta üretilen, kullanım amacına uygun hassasiyette üretildiği garanti edilen, ilgili teknik düzenlemesine veya standardına uygun olarak üretilen ve ambalajlanan, etiketi üzerinde garanti edilen kimyasal spesifikasyonları, kullanım amacı ve üreticisi belirtilerek piyasaya arz edilen etil alkolü,

Denatürasyon: Etil alkolün içine, içilmesini ve içki imalinde kullanılmasını önlemek amacıyla, renk ve/veya koku ve/veya tat veren, ancak girdi olarak kullanılacağı imalata zarar vermeyen maddelerden bir veya birkaçının katılması işlemi,

Denatüran: Denatürasyon amacıyla ve bu Tebliğin öngördüğü şekilde etil alkole katılan maddeleri,

Yakıt biyoetanölü: Tarımsal ürünlerin, atık ve kalıntıların, ormanlık, sanayi ve belediye atıklarının biyolojik olarak parçalanabilen kısımlarından elde edilen ve taşımacılıkta kullanılan yakıtı,

Dökme alkol: Yetkili alkol dağıtım firmaları tarafından, 250 litreden büyük hacimli kap veya tankerler ile, üretiminde girdi olarak etil alkol kullandığı belirlenen imalatçılara satışı yapılan alkolü,

Yetkili alkol dağıtım firması: Kurumdan ilgili teknik düzenlemesine uygun olarak yetki almış firmaları, Etil alkolün mutlak alkol cinsinden değeri: Etil alkolün içerdiği alkol miktarının hacmen % 100 alkol miktarı üzerinden karşılığını, ifade eder.

Etil Alkolün Piyasaya Arzı

Madde 5 — Etil alkol, kullanım amacına uygun olarak aşağıdaki şekillerde piyasaya arz edilir:

a) Eysel kullanım alkolü: Gıda hazırlanması gibi kullanımlar için; gıda alkolü olarak tüketime sunulan denatüre edilmemiş alkoller, sadece alkol üretim tesisinde veya bu konuda gerekli üretim iznini almış uygun distile alkollü içki üretim tesisinde 70 cl veya 1 litrelik cam şişelerde ambalajlanır veya ambalajlı olarak ithal edilir. Yetkili alkol veya söz konusu alkollü içki dağıtım firmaları eliyle piyasaya arz edilen bu alkol, dağıtım zincirinde yer alan Kurumdan alınmış satış belgesini haiz toptan ve perakende satıcılar eliyle tüketime sunulur.

b) Genel amaçlı kullanım alkolü: Temizlik malzemesi, evsel yakıt gibi genel amaçlı kullanımlar için; tam denatüre edilmiş, 1, 5, 10 ve 20 litrelik kaplarda ambalajlanmış sanayi tipi etil alkol olarak tüketime sunulan bu alkoller, sadece alkol üretim tesisinde veya denatürasyon tesislerinde ambalajlanır veya ambalajlı olarak ithal edilir. Yetkili alkol dağıtım firmaları eliyle piyasaya arz edilen bu alkol, dağıtım zincirinde yer alan satış belgesini haiz toptan ve perakende satıcılar eliyle tüketime sunulur. Bu alkollerden, toplam 10 litreyi geçmemek üzere ambalajlı olanlar, alkol

dağıtım yetkisini haiz firmanın hazırladığı sevk irsaliyesini ekinde bulunduran taşıma irsaliyesi eşliğinde, yolcu taşıyan araçlar hariç genel sevkiyat imkanlarından yararlanılarak sevk edilebilir.

c) Tıbbi amaçlı kullanım alkolü: Eczanelerde majestral ilaç yapımı, hastahanelerde tıbbi cihazların ve tıbbi sahaların temizliği gibi kullanımlar için; gıda alkolü ya da tam veya T tipi denatüre edilmiş, eczaneler için en fazla 20 litre, hastahaneler için en fazla 250 litre hacimli kaplar içinde ambalajlanmış olarak özel kullanıma sunulan alkoller, sadece alkol üretim tesisinde veya denatürasyon tesislerinde 5, 10, 20 ve 250 litrelik kaplarda ambalajlanır ya da ambalajlı olarak ithal edilir. Yetkili alkol dağıtım firmaları eliyle piyasaya arz edilen bu alkollerin, 250 litrelik ambalajlarda gıda alkolü olanı hariç, ecza depoları gibi özel dağıtım kanalları vasıtasıyla da hastahane, eczane gibi yerlerin kullanımına sunulabilir. 250 litrelik ambalajlardaki gıda alkolü, sadece alkol dağıtım yetkisini haiz firmalar eliyle hastahanelere teslim edilir.

Bu kapsamda kalan ve toplamı 10 litreyi geçmemek üzere ambalajlı etil alkoller, alkol dağıtım yetkisini haiz firmanın hazırladığı sevk irsaliyesini ekinde bulunduran taşıma irsaliyesi eşliğinde, yolcu taşıyan araçlar hariç genel sevkiyat imkanlarından yararlanılarak sevk edilebilir.

d) Analiz amaçlı analitik saflıkta etil alkol: Laboratuvar kimyasalı olarak kullanılmak üzere, analitik saflıkta üretilen, kullanım amacına uygun hassasiyette üretildiği garanti edilen, ilgili teknik düzenlemesine veya standardına uygun olarak ambalajlanan, etiketi üzerinde garanti edilen kimyasal spesifikasyonları, kullanım amacı ve üreticisi belirtilen bu alkoller, yetkili alkol dağıtım firmaları eliyle piyasaya arz edilerek sadece kimyasal ve tıbbi madde pazarlama zincirinde yer alan firmalar eliyle kullanım amacına uygun kuruluşların tüketimine sunulur.

Bu kapsamda kalan ve toplamı 10 litreyi geçmemek üzere ambalajlı etil alkoller, alkol dağıtım yetkisini haiz firmanın hazırladığı sevk irsaliyesini ekinde bulunduran taşıma irsaliyesi eşliğinde, yolcu taşıyan araçlar hariç genel sevkiyat imkanlarından yararlanılarak sevk edilebilir.

e) Sanayi girdisi olan alkol: İçki, gıda ve ilaç sanayii kullanımına yönelik ambalajlı veya dökme gıda alkolü olarak imalatçının üretim yaptığı yere teslim edilen denatüre edilmemiş alkoller ile kozmetik, kimya, ilaç, gıda ve diğer üretim sanayiinin kullanımına yönelik denatüre edilmiş ambalajlı veya dökme sanayi tipi etil alkol yetkili alkol dağıtım firmaları eliyle ve geçerli kapasite raporu aranarak imalatçının üretim yaptığı yere teslim edilir.

Sanayi girdisi alkollerin kullanıcı firmalarına ait kapasite raporları, düzenli olarak güncellenir ve kullanıcı tarafından yetkili alkol dağıtım firmasına firma mührü ve firma yetkili imzalarını taşıyıcı şekilde teslim edilir. Kapasite raporunu, içerdiği ticari bilgiler nedeniyle yetkili alkol dağıtım firmasına teslim etmek istemeyen firmalar, kapasite raporlarını ve temin etmek istedikleri alkol miktarı ile yetkili alkol dağıtım firmasının adını belirterek, Kuruma yazılı olarak müracaat edebilirler.

Sanayi girdisi alkol satışlarında, dağıtım yetki belgesini haiz firma tarafından, o parti malın kullanıcıya ait imzalı ve mühürlü kapasite raporu daha önce Kuruma teslim edilmiş ise, kapasite raporu yerine sadece Ek-1'de gösterilen formata uygun olarak imza altına alınmış bir ön anlaşma ibraz edilebilir.

Denatüre edilmemiş olarak içki ve gıda sanayiine teslim edilecek alkoller, kullanıcı firmanın Kurumdan alacağı yıllık tahsis üzerinden takip edilerek satılır. Bu amaçla, alkollü içki sektörü için Kurum tarafından tahsis çıkarılır ve alınan alkol miktarı üç aylık işletme raporları üzerinden takip edilir. Gıda sanayinde ise, Ek-2/1 ve 2'de kayıtlı talep formları ile kullanıcı firma tarafından Kuruma müracaat edilmesi üzerine, konu incelenerek ve konu bazında şartları belirlenerek tahsis çıkarılır ve aylık olarak alınan alkol miktarı, kullanıcı tarafından da Ek-3'de kayıtlı form ile Kuruma bildirilir.

Kimya ve diğer sanayi kollarında kullanılacak olan sentetik etil alkoller, sadece bu Tebliğin 6 ncı maddesinin (a) veya (d) bendi uyarınca denatüre edilmiş olarak piyasaya arz edilir.

f) Yakıt biyoetanoli: Sadece taşımacılık yakıtı veya taşımacılık yakıt katkısı amacıyla ve kullanım sahasına uygun denatürasyon yapılarak yetkili alkol dağıtım firması eliyle piyasaya arz edilebilir ve piyasa arzına ilişkin kurallar konu bazında belirlenir.

Alkol Denatürasyon İşlemleri Ve Bu Amaçla Tesis Kurulmasına İlişkin Usul Ve Esaslar

Madde 6 — Etil alkolün depolanması, denatürasyonu ve bu Tebliğde belirlenen şekilde ambalajlanması yapılmak üzere, alkol üretim tesisinde, Gümrük Kontrolü Altında İşleme Rejimine tabi olarak işleticisi ve/veya kullanıcı yetkili alkol dağıtım firması olan genel veya özel antrepolarda veya serbest bölgelerde faaliyeti bulunan yetkili alkol dağıtım firmaları tarafından bu Tebliğ hükümlerine uygun olarak alkol denatürasyon tesisi kurulabilir.

Alkol denatürasyon tesisleri, alkollerin hammaddeleri ve denatürasyon tipi bazında stok durumunun, denatürasyonun ve günlük mal sevkiyatının izlenmesine ve işleme sırasında her türlü kütle dengesi hesabının yapılabilmesine imkan verecek şekilde projelendirilmelidir.

Alkol depolama ve denatürasyon kapları, uygun malzemeden yapılmalı, gereken kaplarda karıştırma sistemi, her bir kaptaki uygun hacim ölçüm sistemi bulunmalı; kaplar temizlenmeye ve numune almaya uygun şekilde dizayn edilmeli; varsa, ambalajlama ünitesi otomatik sayaç ve silinemez kayıt sistemine sahip olmalıdır.

Tesise giriş, tesis içi ve tesis çıkışını düzenleyen sıvı nakil sistemleri, uygun hacim ve ağırlık ölçüm sistemleri bulunmalı; parlama, patlama ve yangına karşı gerekli güvenlik önlemleri alınarak, gerekli ikaz/uyarı ve soğutma/söndürme üniteleri kurulmalıdır.

Bu madde hükümlerinde tanımlanan özellikler, Tesis Kurma İzni, Üretim İzni ve Dağıtım Yetki Belgesi başvurularının değerlendirilmesi aşamasında aranır.

Denatürasyon, etil alkolün mutlak alkol miktarı üzerinden 100 litresine, aşağıdaki denatüranın katılması suretiyle gerçekleştirilir.

Katılacak denatüranın miktarı, maddenin saflık derecesi dikkate alınarak hesaplanır ve katı olanlar haricen etil alkolde veya suda çözülerek katılır.

Alkol denatüre edilirken, homojen bir karışım sağlanıncaya kadar uygun yöntemle karıştırma yapılır ve kullanım sırasında gerek duyuldukça karıştırma işlemi tekrarlanır.

Denatürasyon kullanım amaçlarına göre aşağıdaki şekillerde yapılır.

a) Genel amaçlı kullanıma sunulacak etil alkoller için, yapılacak tam denatürasyonda

- 125 gram tiyofen

- 0,8 gram denatonyum benzoat

- 3 gram CI (Colour Index) Reaktif Kırmızı 24 (Ağırlık olarak % 25 sulu çözelti)

- 2 litre metil etil keton

dan oluşan denatüranlar en az % 90 derecede etil alkolün mutlak alkol miktarı üzerinden 100 litresine birlikte ilave edilir.

b) Kolonya dahil kozmetik sanayiinde kullanılacak etil alkoller için, aşağıdaki denatüran gruplarından biri seçilerek ilave edilir.

K-1 tipi denatürasyonda: 0.8 gram denatonyum benzoat ve 78.0 gram tersiyer butanol veya

K-2 tipi denatürasyonda: 0.5 kg dietilfitalat ve 78.0 gram tersiyer butanol

c) Tıbbi amaçlı kullanılan etil alkol için yapılacak T tipi denatürasyonda

1.0 litre petrol eter ilave edilir.

d) Diğer sanayi girdisi kullanımları için yapılacak D tipi denatürasyonda

5.0 kg isopropanol ve 78.0 gram tersiyer butanol ilave edilir.

e) İhracatta özel denatürasyon uygulamaları Kurul Kararı ile düzenlenir.

Piyasaya Arz Ambalajındaki Alkollerin Etiketlenmesi

Madde 7 — Alkol ambalajında, 11/7/1993 tarihli ve 21634 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği"ne uygun olarak, ürün bilgileri tam, doğru ve anlaşılır olarak ifade edilmeli, etiketleme dili Türkçe olmalı, tüm yazılar alkol ve sudan etkilenmeyecek kalıcı özellikte, okunabilir renkte bir etiket olarak ambalaja sağlam bir şekilde yapıştırılmış olmalıdır.

Sadece ithal edilen analitik saflıkta etil alkol ambalaj etiketlerinin üzerindeki İngilizce/Almanca/Fransızca bulunan teknik spesifikasyon bilgilerinin ayrıca Türkçeleştirilmesi gerekmez. Ancak, bu ürünlerin etiketlerinin üzerinde ithal eden firmanın açık ticari ünvanı ve adresi bulunmalıdır.

Etiketlerin boyutları, ambalaj kaplarının hacimlerine göre 0,7 ve 1 litre olanlar için en az 52 mm X 74 mm; 5, 10 veya 20 litre olanlar için en az 74 mm X 105 mm, 250 litre olanlar için en az 105 mm X 148 mm olacak ve etiketler, ambalajın bir veya birkaç yüzüne, ambalaj normal konumunda dururken etiketteki bilgiler okunabilecek şekilde yapıştırılır.

Etiket bilgilerinde; ürünün adı, hacmen yüzde alkol miktarı, net ambalaj hacmi, "tarımsal kökenli" veya "sentetik" şeklinde köken bilgisi, uygulanan denatürasyon şekli, kullanım ve muhafazasına yönelik bilgi, üreten, ambalajlayan ve ithal eden firmanın ticari ünvanı ve adresi bulunmalıdır.

Etiket üzerinde ayrıca Ek-4'de yer alan tehlike sembolü ile risk ve güvenlik ibarelerinin açık ifadesi de yer almalı; tehlike sembolü, portakal sarısı zemin üzerine siyah baskı ile, en az 1 cm² alana sahip veya sembolün konulacağı yüzeyin en az onda birini kaplayacak şekilde ve her ambalajda bulunmalıdır.

Analitik saflıkta etil alkollerin ambalajında, tehlike sembolü ile risk ve güvenlik ibarelerinin bulunması yeterlidir.

Alkol etiketleri, ürün piyasaya sunulmadan önce, "Üretim İzni" veya "İthalata Uygunluk Belgesi" alınması sırasında Kurumca onaylanmalı; etiketi onaylanan ürünlere ilişkin bilgilerde değişiklik olması halinde Kurumdan izin alınarak ürünün etiketinde gerekli düzeltmeler yapılmalı ve etiketin her zaman ürünün gerçek verilerini yansıtması sağlanmalıdır.

Alkol Dağıtım Yetkisini Haiz Firmaların Sorumlulukları

Madde 8 — Üretim İzni veya denatürasyon tesisi iznine sahip ya da yalnızca kendi üretiminde girdi olarak kullanmak üzere alkol ithal eden yetkili alkol dağıtım firmaları, bilişim teknolojilerinden yeterli düzeyde yararlanarak Kurum ile sürekli iletişim sağlayacak şekilde bilişim altyapısı kurmak, faaliyetlerinin kontrolünü sağlayacak yeterlilikte muhasebe ve stok takip programı kullanmak ve tüm kayıtlarını girdi/çıktı dengesinin izlenmesine imkan verecek şekilde tutmak zorundadır.

Etil alkol, alkol üreticisinin üretim tesisinde veya yetkili alkol dağıtım firmasının bu amaca uygun olarak kurulmuş denatürasyon tesislerinde depolanabilir ve bu tesislerden yüklenerek, alkölü girdi olarak kullanan firmanın imalat yerine, alkol nakline uygun araçlar ile, gerekli uyarı işaretlerini, emniyet mühürlerini ve ilgili teknik düzenlemesinde kayıtlı ve Ek-5'de yer alan bilgileri içeren sevk evraklarını taşıyacak şekilde teslim edilir. Teslim alınan alkölün sevk evrakı, üzerine kullanıcı tarafından eksiksiz teslim alındığına dair kayıt düşülerek karşılanır ve bir kopyası kullanıcıda, bir kopyası da yetkili alkol dağıtım firmasında saklanır. Alkol sevkinde Ek-6'da yer alan kontrol ve uygulamaların yapılması zorunludur.

Dökme alkol sevkıyatı yapan alkol dağıtım yetkisini haiz firmalarda ve dökme alkol kullanan firmalarda alkol derecesi ölçümlerinin yapılabilmesi için, uygun aralıklarda ve uygun hassasiyette seçilmiş 20°C ye ayarlı alkolometreler ve ölçülen alkol derecesinin 20°C de karşılığının bulunmasında kullanılacak OIML (Organisation Internationale de Métrologie Légale-Uluslararası Yasal Ölçüler Teşkilatı) tarafından R-22 International Alcoholometric Tables-1975'de yayımlanmış "Uluslararası Alkolometrik Tablolar"ı bulundurulacak ve her türlü evrakın düzenlenmesinde 20°C deki alkol derecesi dikkate alınacaktır.

İlgili mevzuat uyarınca örnek alınabilmesini teminen, yetkili alkol dağıtım firmalarının üretim veya denatürasyon tesislerinde ve kullanıcı firmaların etil alkölü depoladıkları imalat tesislerinde, dökme alkol örneği alınmasına imkan verecek şekilde Kurum tarafından belirlenmiş "Örnek Alma Şişesi" ve "Örnek Toplama ve Hazırlama Kabı" ve "Örnek Kabı" bulundurulur.

Alkol üreticilerinin, Ek-7'de yer alan formatta düzenlenmiş işletme raporunu 3 ayda bir, yetkili alkol dağıtım firmalarının, Ek-8'de yer alan formatta düzenlenmiş satış raporunu her ay Kuruma elektronik ortamdan iletmesi ve imzalı bir örneğini göndermesi; ayrıca, hizmet bedellerinin, diğer kullanıcılara satılan ve kendi üretiminde kullanılan dahil piyasaya arz edilen toplam miktar üzerinden ödenmesi gerekmektedir.

Yetkili alkol dağıtım firmaları arasında etil alkol satışı yapılamaz

Denetim

Madde 9 — Bu Tebliğ hükümlerine ilişkin denetimler Kurum tarafından, 4733 sayılı "Tütün, Tütün Mamulleri, Tuz ve Alkol İşletmeleri Genel Müdürlüğü'nün Yeniden Yapılandırılması ile Tütün ve Tütün Mamullerinin Üretimine, İç ve Dış Alım ve Satımına, 4046 sayılı Kanunda ve 233 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamede Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun", 4619 sayılı Kanun ile değişik 4250 sayılı "İspirto ve İspirtolu İçkiler İnhisarı Kanunu" ve 4703 sayılı "Ürünlere İlişkin Teknik Mevzuatın Hazırlanması ve Uygulanmasına Dair Kanun" ve bu Kanunlara dayanılarak Kurum tarafından çıkarılan Yönetmelikler ile diğer düzenleyici işlemler uyarınca, öncelikle bu alkollerin sahte ve izinsiz alkölü içki üretiminde kullanılma riski göz önünde bulundurularak yapılır.

İdari Yaptırımlar ve Cezai Hükümler

Madde 10 — Bu Tebliğde yer alan ürünlerin üretimini ve/veya ticaretini yapan gerçek ve tüzel kişilerin, üretim, ithalat, piyasaya arz faaliyetlerinde bu Tebliğ hükümlerine uymaları zorunludur.

Bu Tebliğ hükümlerinin ihlali halinde Kurum tarafından, "Alkol ve Alkölü İçki Tesislerinin Haiz Olmaları Gereken Teknik Şartlar, Kurulmaları, İşletilmeleri ve Denetlenmelerine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkındaki Yönetmelik" ile "Alkol ve Alkölü İçkilerin İç ve Dış Ticaretine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik"de düzenlenen idari

yaptırımlar uygulanacağı gibi; ayrıca ilgililer hakkında 4250, 4733, 4703 ve 4926 sayılı Kanunlar ve diğer ilgili mevzuat hükümleri uyarınca işlem yapılır.

Geçici Madde — Bu Tebliğin yayımlandığı tarihte serbest bölgeler dahil piyasada faaliyet gösteren firmalar, tebliğin yayımını izleyen 6 ay içinde işlem ve tesislerini Tebliğ hükümlerine uygun hale getirmek zorundadırlar.

Yürürlük

Madde 11 — Bu Tebliğ yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 12 — Bu Tebliğ hükümlerini Tütün, Tütün Mamulleri ve Alkollü İçkiler Piyasası Düzenleme Kurumu Başkanı yürütür.

Ek-1

ETİL ALKOL TEMİNİNE YÖNELİK ÖN ANLAŞMA

Tütün, Tütün Mamulleri ve Alkollü İçkiler Piyasası Düzenleme Kurumu tarafından 06.06.2003 tarih ve 25130 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Alkol ve Alkollü İçkilerin İç ve Dış Ticaretine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" hükümlerine uygun olarak,

Yetkili etil alkol dağıtım firması tarafından, etil alkol kullanıcısıfirmasınaüretiminde kullanılmak üzere, kapasite raporunda kayıtlı yıllık ihtiyacı olanlitre etil alkolün litresinin temin edilebilmesi hususunda ön anlaşmadır.

İşbu anlaşma, her iki firmanın yetkilileri tarafından imza altına alınmıştır.

Tarih

Yetkili Alkol Dağıtım Firması
Kurum Sicil No

Kullanıcı Firma

Kaşe ve İmza

Kaşe ve İmza

Ek-2/1

ALKOLLÜ İÇKİ SANAYİİ HARİÇ GIDA SANAYİİNE DENATÜRE EDİLMEMİŞ ETİL ALKOL TAHSİSİNE İLİŞKİN BAŞVURU FORMU

Başvuru Sahibi Firmanın

1. Ticaret Unvanı :
2. Adresi :

3. Telefonu :
4. Faksı ve e-maili :
5. Vergi Dairesi ve Nosu :
6. Üretim Konusu :
7. Yıllık Üretim Kapasitesi :
8. Planlanan Yıllık Üretim Miktarı :
9. Planlanan Yıllık Alkol Kullanımı (litre mA) :
10. Başvuru Tarihindeki Alkol Stoku (litre mA) :
11. Alkolün Depolanacağı Üretim Tesisi Adresi :
12. Alkol Depolama Kapasitesi (litre) :
14. Açıklama (gerekliyorsa) :

Tarih, İmza, Kaşe

- Ekləri:** 1- Taahhütname (A)
2- Geçerli Kapasite Raporu onaylı örneği
3- Gıda Üretim Sertifikası onaylı örneği

TAAHHÜTNAME (A)

Tütün, Tütün Mamulleri ve Alkollü İçkiler Piyasası Düzenleme Kurumu'na sunduğumuz başvuru formunda belirtilen bilgiler doğrultusunda, firmamızca alınacak denatüre edilmemiş etil alkolün kullanımında;

1) Denatüre edilmemiş etil alkolün sadece .../.../200.. tarihli "Alkollü İçki Sanayi Hariç Gıda Sanayine Denatüre Edilmemiş Etil Alkol Tahsisine İlişkin Başvuru Formu"nda kayıtlı üretim sürecinde girdi olarak kullanılacağını,

2) İhtiyaç devam ettiği sürece, Kurumdan yıllık tahsis alınacağını ve aylık kullanım miktarlarının Kuruma bildirileceğini,

3) Bu müsaade ile ilgili olarak her türlü yazışmanın muhafaza edileceğini, alkolün alım ve kullanım miktarlarının kaydının tutulacağını,

4) Bu müsaadenin verildiği şartların herhangi birisinin değişmesi halinde derhal Kuruma bildirileceğini,

5) Görevlendirilen Kurum personelinin, denetime tabi olan kayıtları, alkolün alım ve kullanım kayıtlarını, stoklarını kontrol edebileceklerini, Kuruma ayrıca istediği bilgilerin verileceğini,

kabul ve taahhüt ederiz.

Tarih, İmza, Kaşe

Ek-2/2

GIDA SANAYİNDE TESİS GİRİŞİNDE DENATÜRE EDİLMEK ÜZERE DENATÜRE EDİLMEMİŞ ETİL ALKOL TAHSİSİNE İLİŞKİN BAŞVURU FORMU

Başvuru Sahibi Firmanın

1. Ticaret Unvanı :
2. Adresi :
3. Telefonu :
4. Faksı ve e-maili :
5. Vergi Dairesi ve Nosu :
6. Üretim Konusu :
7. Yıllık Üretim Kapasitesi :
8. Planlanan Yıllık Üretim Miktarı :
9. Planlanan Yıllık Alkol Kullanımı (litre mA) :
10. Başvuru Tarihindeki Alkol Stoku (litre mA) :
11. Alkolün Depolanacağı Üretim Tesisi Adresi :
12. Alkol Depolama Kapasitesi (litre) :
13. Alkol Nakil Araçları Kapasitesi (litre) :
14. Alkol Üretim Tesisine Alınırken
- Uygulanacak Denatürasyon :
15. Açıklama (gerekliyorsa) :

Tarih, İmza, Kaşe

- Eklere:** 1- Taahhütname (B)
2- Geçerli Kapasite Raporu onaylı örneği
3- Gıda Üretim Sertifikası onaylı örneği
4- Alkol naklinde kullanılacak araçların ruhsat fotokopileri

TAAHHÜTNAME (B)

Tütün, Tütün Mamulleri ve Alkollü İçkiler Piyasası Düzenleme Kurumu'na sunduğumuz başvuru formunda belirtilen bilgiler doğrultusunda, firmamızca alınacak denatüre edilmemiş etil alkolün kullanımında;

1) Denatüre edilmemiş etil alkolün sadece .../.../200.. tarihli "Gıda Sanayiinde Tesis Girişinde Denatüre Edilmek Üzere Denatüre Edilmemiş Etil Alkol Tahsisine İlişkin Başvuru Formunda" kayıtlı üretim sürecinde girdi olarak kullanılacağını,

2) Alkolün, yetkili dağıtım firmasından kendi üretim tesisimize, başvuru formunda belirtilen uygun araçlar ile gerekli uyarı işaretleri, emniyet mühürleri ve teknik mevzuatında kayıtlı evrakları bulundurur şekilde taşınacağını,

3) Denatüre edilmemiş etil alkolün, işletmeye gelir gelmez müracaat formunda belirtilen şekilde denatüre edileceğini,

4) Denatüre edilmiş etil alkolün, başvuru formunda belirtilen yerde uygun koşullarda depolanacağını,

5) İhtiyaç devam ettiği sürece, Kurumdan yıllık tahsis alınacağını ve aylık kullanım miktarlarının Kuruma bildirileceğini,

6) Bu müsaade ile ilgili olarak her türlü yazışmanın muhafaza edileceğini, alkolün alım ve kullanım miktarlarının kaydının tutulacağını,

7) Bu müsaadenin verildiği şartların herhangi birisinin değişmesi halinde derhal Kuruma bildirileceğini,

8) Kuruma ayrıca istediği bilgileri, talep edildiğinde analiz yapılmak üzere numune verileceğini,

9) Görevlendirilen Kurum personelinin, denetime tabi olan kayıtları, alkolün alım ve kullanım kayıtlarını, stoklarını kontrol edebileceklerini,

kabul ve taahhüt ederiz:

Tarih, İmza, Kaşe

Ek-3

GIDA SANAYİİNE ETİL ALKOL TAHSİSİNE İLİŞKİN İZİN BELGESİNE ESAS KULLANIM RAPORU

Ait Olduğu Ay / Yıl
Kullanıcı Sicil No
Firma Unvanı
Adresi
Telefon
Faks

Alkolün Alındığı Yetkili Alkol Dağıtım Firmasının Kurum Sicil No.	Ay İçinde Alınan Miktar (mA litre)	Ürün Tanımlaması	Tarımsal kökenli denatüre edilmemiş	
			Tarımsal kökenli denatüre edilmiş	

		Aybaşı Stok mA litre (a)	
		Ay İçinde Alınan Toplamı mA litre (b)	
		Ay İçinde Kullanılan mA litre (c)	
		Ay Sonu Stok mA litre (d)	
		Aylık Fire mA litre $e = (a+b) - (c+d)$	
Ay İçinde Alınan Toplamı (mA litre)			Tarih Yetkili Adı Soyadı Firma Kaşesi ve İmza

AÇIKLAMALAR

Alkolün Alındığı Yetkili Alkol Dağıtım Firması Kurum Sicil No: Ay içinde alınan denatüre edilmemiş etil alkolün, parti bazında alındığı Yetkili Alkol Dağıtım Firmasının Kurum Sicil numarası yazılmalıdır.

Ay İçinde Alınan Miktar (mA litre): Yetkili Alkol Dağıtım Firmalarından parti bazında alınan etil alkolün, mutlak alkol miktarı üzerinden karşılığıdır.

Ürün Tanımlaması: Gıda sanayi girdisi olarak üretimde kullanılan etil alkolün, durumuna göre seçeneklerden birisi işaretlenmelidir.

Aybaşı Stok (mA litre) (a): Raporun ait olduğu aya bir önceki aydan devir eden etil alkolün, mutlak alkol miktarı üzerinden karşılığıdır.

Ay İçinde Alınan Toplamı (mA litre) (b): Ay içinde parti bazında Yetkili Alkol Dağıtım Firmalarından alınan etil alkolün toplam miktarının, mutlak alkol miktarı üzerinden karşılığıdır.


Ay İçinde Kullanılan (mA litre) (c): Gıda sanayii girdisi olarak ay içinde üretimde kullanılan etil alkolün, mutlak alkol miktarı üzerinden karşılığıdır.

Ay Sonu Stok (mA litre) (d): Raporun ait olduğu aydan bir sonraki aya devir eden etil alkolün, mutlak alkol miktarı üzerinden karşılığıdır.

Aylık Fire (mA litre) (e): Aybaşı stok miktarı ve ay içinde alınan toplamı ile ay içinde kullanılan ve ay sonu stok miktarının toplamı arasındaki farkın, mutlak alkol miktarı üzerinden karşılığıdır.

Ek-4

ETİL ALKOL ETİKETLENMESİNDE KULLANILACAK SEMBOL VE İŞARETLER

Tehlike Özelliği	İşareti	Sembolü
Kolay Alevlenir	F	

Risk İbaresini	Risk İbaresinin Açık İfadesi
R 11	Kolay alevlenebilir.

Güvenlik İbaresini	Güvenlik İbaresinin Açık İfadesi
S 2	Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.
S 7	Sıkı kapatılmış kaptan muhafaza edin.
S 16	Tutuşturucu kaynaklardan uzak tutun - sigara içmeyin.

Ek-5

DÖKME ETİL ALKOL SEVKİYATINDA 213 NOLU VERGİ USUL KANUNUNUN 229, 230 VE 231İNCİ MADDELERİNE İSTİNADEN DÜZENLENECEK SEVK İRSALİYELERİ ÜZERİNDE BULUNMASI GEREKEN EK BİLGİLER

GÖNDERENE AİT BİLGİLER : Dağıtım Yetkisini Haiz Firmanın Kurum Sicil Nosu

TESLİM ALANA AİT BİLGİLER: Kullanıcı Firma Faaliyet Konusu

SEVK İŞLEMİNE AİT BİLGİLER : Araç Plaka Nosu
Taşıma Sorumlusunun Ad ve Soyadı
Gönderenin Dolu Tarihi
Alıcının Boşaltım Tarihi

UYARI : Kolay Alevlenir
Tutuşturucu kaynaklardan uzak tutun - sigara içmeyin

GÖNDERENİN DOLDURACAĞI ÜRÜNE AİT BİLGİLER:

Ürün Tanımlaması / G.T.İ.P.
Denatürasyon Tanımlaması
Üretim Parti No / İUB Tarih No
Yüklemeye Esas Tank No
Boş Ağırlık (kg)
Dolu Ağırlık (kg)
Net Ağırlık (kg) = Dolu Ağırlık (kg) - Boş Ağırlık (kg)
Ölçüm Sıcaklığı (°C)
Alkolometre İle Okunan % Hacim Alkol Derecesi
20 °C'deki % Hacim Alkol Derecesi
20 °C'deki Miktarı (litre)
20 °C'deki m.A Üzerinden Miktarı (litre)

TESLİM ALANIN DOLDURACAĞI ÜRÜNE AİT BİLGİLER:

Ürün Tanımlaması / G.T.İ.P.
Denatürasyon Tanımlaması
Üretim Parti No / İUB Tarih No
Yüklemeye Esas Tank No
Boş Ağırlık (kg)
Dolu Ağırlık (kg)
Net Ağırlık (kg)
Ölçüm Sıcaklığı (°C)
Alkolometre İle Okunan % Hacmen Alkol Derecesi
20 °C'deki % Hacmen Alkol Derecesi
20 °C'deki Miktarı (litre)
20 °C'deki mA Üzerinden Miktarı (litre)
Yol Firesi (mA litre)

Yol firesi (%)
Fire Nedeni:

AÇIKLAMALAR

Boş Ağırlık: İçinde alkol taşınacak kap ile bu kabı taşıyan sevk aracının tartımı sonucu belirlenen ağırlığının, "kg" cinsinden ifadesidir.

Dolu Ağırlık: Dolum sonrası içinde alkol bulunan kap ile bu kabı taşıyan sevk aracının tartımı sonucu belirlenen ağırlığının, "kg" cinsinden ifadesidir.

Net Ağırlık: Tartım sonucu belirlenen dolu ağırlık ile boş ağırlık arasındaki farkın, "kg" cinsinden ifadesidir.

Ölçüm Sıcaklığı (°C): Sevkedilmek üzere taşıma kabına doldurulmuş alkolün, alkolometre ile alkol derecesinin ölçüldüğü sıcaklık derecesidir. Ölçüm anında alkolometrenin üzerindeki sıcaklık skalasından okunur.

Alkolometre ile Okunan %Hacim Alkol Derecesi: Kapta bulunan alkolün, ölçüm anında alkolometreden okunan %hacim alkol miktarıdır.

20 °C'deki % Hacim Alkol Derecesi: "Ölçüm sıcaklığı" ve "Alkolometre ile Okunan %Hacmen Alkol Derecesi" değerlerine göre; "OIML-Uluslararası Yasal Ölçüler Teşkilatı-Uluslararası Alkolometre Tabloları" ndan (Tablo 1) yararlanılarak saptanan + 20 °C'deki %hacmen alkol miktarıdır.

20 °C'deki Miktarı (litre): Alkolün "+ 20 °C'deki % Hacmen Alkol Derecesi", Uluslararası Alkolometre Tabloları'nın (Tablo 6) %hacim alkol sütunundan bulunur ve bunun karşılığı olan yoğunluk değeri tespit edilir. Tabloda, % hacim alkol miktarı için birden çok yoğunluk değerinin bulunması halinde ilk yoğunluk değeri dikkate alınır. Net ağırlık, tespit edilen yoğunluk değerine bölündüğünde çıkan sonuç 1000 ile çarpılır. Bu değer, kap içinde bulunan alkolün +20°C'deki litre miktarıdır.

20 °C'deki mA Üzerinden Miktarı (litre): Alkolün "+20 °C'deki % Hacim Alkol Miktarı", Uluslararası Alkolometre Tabloları'nın (Tablo 2) dikey ve yatay ilk sütun ve satırından bulunur ve bunların kesişim noktasındaki sayısal değer tespit edilir. Bu değer, kapta bulunan ürünün 1000 kg'ında bulunan alkolün mA litre miktarıdır. Taşınan alkolün net ağırlığı 1000 kg'da bulunan alkolün mA litre miktarı ile orantılandırılarak kap içindeki sıvının toplam mA litre miktarı hesaplanır.

Fire Miktarı (% m.A): Ürünü "gönderen" ile "teslim alan" ın tespit ettiği m.A. litre miktarları arasındaki farkın, % oranıdır .

Ek-6

ALKOL SEVKİNDE ZORUNLU KONTROL VE UYGULAMALAR

- Sevk edilecek alkolün gönderen tarafından sevk aracına yüklemesi tamamlandıktan sonra, ürün teslim alana ulaşıncaya kadar ürünün sevkiyat güvenliğinin sağlanması amacıyla, sevk aracı üzerindeki alkol kabının giriş ve çıkış vanaları, üzerinde seri numarası taşıyan mühürler ile mühürlenecektir.
- "Gönderen"; sevk irsaliyesi üzerine, kendine ait bilgileri ve ürüne ait bilgileri kaydedecek, irsaliye gönderen ve taşıma sorumlusu/sürücü tarafından imzalanacaktır.
- Sevk irsaliyesi taşıma sorumlusu/sürücüye teslim edilecek, "Taşıma İrsaliyesi" ile birlikte "Teslim Alan"a ulaştırılacaktır.

- "Taşıma İrsaliyesi" üzerinde hem gönderenin, hem de taşıma sorumlusu/sürücünün imzası bulunacaktır.
- Sevk edilecek ürün "Teslim Alan"a ulaştığında, "Teslim Alan" kendine ait bilgileri ve ürüne ait bilgileri kaydedecek, irsaliye teslim alan ve taşıma sorumlusu/sürücü tarafından imzalandıktan sonra bir sureti "Gönderen"e ulaştırılacaktır.
- Ürünün teslimatı yapıldığında; "Taşıma İrsaliyesi" üzerinde "Teslim Alan" yetkilinin adı ve imzası bulunacaktır.
- Kantarlarla yapılan tartımlarda, sürücü araçtan indirilecek ve tartıma nezaret ettirilecektir.
- "Dolu Ağırlık" ve "Boş Ağırlık" tespiti için yapılacak iki tartım arasındaki süre içinde, hangi neden ve gerekçe ile olursa olsun, sürücünün, sevk aracında ağırlık arttırıcı veya azaltıcı etki yaratabilecek işlemlerine izin verilmeyecektir.
- Tartımın yapıldığı yerde, tartım sonucunun kaydı için kullanılan belgelere sürücünün imzası alınacaktır.
- "Dolu Ağırlık" ve "Boş Ağırlık" mutlaka aynı kantarda ölçülecektir.
- Sevk amacıyla kullanılan kabın boşaltma yapılan çıkış borusunda mutlaka bir vana bulunacak ve bu vana mühürlenebilir olacaktır.
- Gerekçesi trafik kazası olarak gösterilen kayıplarda, mutlaka kaza fotoğrafı ve polis raporu aranacaktır.
- Kayıtlara intikal edecek "Fire Miktarı", bu tebliğin öngördüğü tespit ve ölçümlere dayandırılarak hesaplanmış fire miktarı olacaktır.
- Genleşme sonucu ortaya çıkan hava ihtiyacını karşılamak için, çek valfli bir hava giriş borusu takılmalıdır.
- Sevk araçları üzerinde bulunan kaplara buharlaşma ve taşma kayıplarını önleyecek, suyun tutucu olarak kullanıldığı çek valfli bir çıkış borusu takılmalıdır.
- Bu giriş ve çıkış borularının, kap dışında kalan kısımlarının uzunluğunun tespitinde karayollarındaki maksimum eğimin dikkate alınması gereklidir.
- Gece ile gündüz ve bölgeler arasındaki sıcaklık farkından kaynaklanacak genleşmenin neden olabileceği taşmanın önlenmesi için, kapta %3 oranında boşluk bırakılmalıdır.
- Sevk edilen ürünün örnekleme ve örnek alınması, Kurum mevzuatına uygun olacaktır.
- Yükleme öncesi gönderen tarafından sevkıyata esas ürünün bulunduğu tanktan, boşaltma sırasında ise, teslim alan tarafından sevk aracının alkol taşıyan kabından örnek alınacak ve taraflar en az bir adet üzerinde sevk aracının mühür seri numarasını taşıyan şahit örneği, en az 6 ay süre ile, olası ihtilaf durumları için saklayacaktır.

Ek-7

ETİL ALKOL ÜRETİCİLERİ İÇİN ÜÇ AYLIK İŞLETME RAPORU

Ait olduğu dönem :
Kurum sicil no :
Firma unvanı :
İstihdam edilen personel sayısı :

A-ÖNCEKİ DÖNEMDEN DEVREDEN STOK BİLGİLERİ

İşlenmemiş Hammadde Stoku (kg):	
Fermantasyon Öncesi Prosese Giren Hammadde (kg) :	
Fermantasyon ve Sonrası Ara Ürünlerde Bulunan Alkol Miktarı (litre mA):	
Mamul Etil Alkol Stoku (litre mA):	
Alkol İçeren Yan Ürün Stoku (litre mA):	
Devreden Stok Toplamı (litre mA):	

B-CARİ DÖNEME AİT BİLGİLER

Üretilen Etil Alkol Miktarı (litre mA):	
Üretim firesi (litre mA):	
Dolum firesi (litre mA):	
Fire toplamı (litre mA):	
Satılan Denatüre Edilmemiş Etil Alkol Miktarı (litre mA):	
Satılan Denatüre Edilmiş Etil Alkol Miktarı (litre mA):	
Satılan toplamı (litre mA):	

C-SONRAKİ DÖNEME DEVREDEN STOK BİLGİLERİ

İşlenmemiş Hammadde Stoku (kg):	
Fermantasyon Öncesi Prosese Giren Hammadde (kg) :	
Fermantasyon ve Sonrası Ara Ürünlerde Bulunan Alkol Miktarı (litre mA):	
Mamul Etil Alkol Stoku (litre mA):	
Alkol İçeren Yan Ürün Stoku (litre mA):	
Devreden Stok Toplamı (litre mA):	

Tarih :
Yetkili adı soyadı :
Firma kaşesi ve imzası :

AÇIKLAMALAR

Grup: Piyasaya arz edilen etil alkolün, ambalajlı veya dökme olması durumuna göre, formun sağ üst köşesinde belirtilen 10, 11, veya 12 nci gruplardan hangisine girdiği tespit edilerek, o grup numarası yazılmalıdır.

Ürün Kategorisi GTİP'i: Piyasaya arz edilen etil alkolün, durumuna göre aşağıdaki seçeneklerden birisi yazılmalıdır.

Ürün Kategorisi	GTİP
Denatüre Edilmiş Etil Alkol	2207.20
Denatüre Edilmemiş Etil Alkol	2207.10

Ürün Alt Kategorisi GTİP'i: Piyasaya arz edilen etil alkolün, durumuna göre aşağıdaki seçeneklerden birisi yazılmalıdır.

Ürün Alt Kategorisi	GTİP
Dökme, Tarımsal Kökenli, Denatüre Edilmemiş Etil Alkol	2207.10.00.10.11
Ambalajlı, Tarımsal Kökenli, Denatüre Edilmemiş Etil Alkol	2207.10.00.10.12
Ambalajlı, Sentetik, Denatüre Edilmemiş Etil Alkol	2207.10.00.90.12
Dökme, Tarımsal Kökenli, Denatüre Edilmiş Etil Alkol	2207.20.00.10.13
Ambalajlı, Tarımsal Kökenli, Denatüre Edilmiş Etil Alkol	2207.20.00.10.14
Dökme, Sentetik, Denatüre Edilmiş Etil Alkol	2207.20.00.90.13
Ambalajlı, Sentetik, Denatüre Edilmiş Etil Alkol	2207.20.00.90.14

Denatürasyon Şekli: Sadece denatüre edilmiş olarak piyasaya arz edilen etil alkoller için "Etil Alkolün Piyasaya Arzı Hakkında Tebliğ" in 6 ncı maddesindeki denatürasyon tiplerinden biri, özel denatürasyon uygulamasında ise, yapılan denatürasyonun açıklaması yazılmalıdır.

Markası / Kodu: Sadece ambalajlı olarak piyasaya arz edilen etil alkoller için, etiket üzerindeki markası ve/veya kodu yazılmalıdır.

Üretim / İthalat: Piyasaya arz edilen etil alkolün, üretim veya ithal olmasına göre seçilmelidir.

Kullanıcı Firma / Satış Yapılan Yer Adı: Piyasaya arz edilen etil alkolün (analitik saflıkta etil alkolün 20 litreye kadar ambalajlı olanları hariç), satışının yapıldığı kullanıcı firmanın veya satış yapılan yerin (ecza deposu, hastahane, kimyasal madde toptancısı gibi) ticaret ünvanı yazılmalıdır.

Ambalaj Hacmi (litre) (a): Sadece ambalajlı olarak piyasaya arz edilen etil alkoller için, etiket üzerinde belirtilen net miktarının litre cinsinden değeri yazılmalıdır.

Toplam Satış (adet) (b): Sadece ambalajlı olarak piyasaya arz edilen etil alkoller için, ambalaj hacmi ve marka/kodu bazında satılan adet miktarı yazılmalıdır.

Toplam Satış (litre) (c): Piyasaya ambalajlı olarak arz edilen etil alkoller için, ambalaj hacmi (a) ve toplam satış (b) nin çarpılması sonucu elde edilen toplam satış miktarı yazılmalıdır.

Dökme olarak piyasaya arz edilen etil alkoller için, kullanıcı firmaya satılan miktarın litre cinsinden değeri yazılmalıdır.

İhracata Verilen (litre) (d): Varsa ihraç edilen etil alkolün litre cinsinden değeri yazılmalıdır.

Piyasadan İade Alınan (litre) (e): Varsa piyasadan iade alınan etil alkolün litre cinsinden değeri yazılmalıdır.

Piyasaya Arz Edilen Alkol (litre) (f): Toplam satış (c) miktarından, ihracata verilen (d) ve piyasadan iade alınan (e) miktar toplamının çıkarılması sonucu elde edilen iç piyasa arzı miktarı kendi derecesinde litre olarak yazılmalıdır.

Ürün Alkol Oranı (hacmen %) (g): Piyasaya arz edilen etil alkolün, 20°C'deki hacmen alkol derecesidir. Bir ondalık hane ile verilir.

Piyasaya Arz Edilen Alkol (mA litre) (h): İç piyasaya arz edilen alkolün litre miktarının ürün alkol oranı ile çarpılarak 100'e bölünmesi sonucu elde edilen, iç piyasaya arz edilen alkolün mutlak alkol miktarı üzerinden karşılığıdır.